



CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO

Nº PLAZAS: Una
 PLAZA DE: Profesor Ayudante Doctor
 CODIGO: 6496
 DEPARTAMENTO: Máquinas y Motores Térmicos
 AREA DE CONOCIMIENTO: Ingeniería Aeroespacial
 CENTRO: E.T.S. I. del Diseño
 PERFIL: Tecnología Aeroespacial Mecánica del Vuelo

ACTA DE REALIZACIÓN DE LA DEFENSA DEL PROYECTO DOCENTE Y/O ENTREVISTA

Siendo las 11:00 del día 24 de julio de 2023, se reunieron los siguientes miembros de la Comisión constituida al efecto el pasado día 14 de julio de 2023

Presidente/a: D. Jesús Vicente Benajes Calvo
 Secretario/a: D. Andrés Omar Tiseira Izaguirre
 Vocales: D. Pedro Martí Gómez-Aldaraví
 D. Juan Antonio Monsoriu Serra
 Dña. Laura Contat Rodrigo

Realizada la entrevista y, asimismo, la defensa del proyecto docente en caso de plazas AYD y PPL y otorgadas las puntuaciones correspondientes, se acuerda publicar las calificaciones obtenidas por los aspirantes según se detalla:

CONCEPTOS	CANDIDATO Nº									
	1	2								
a) Entrevista Personal (de 0 a 4 puntos; a valorar; Conocimiento de la materia, Expresión oral, Aptitud-Capacidad de Comunicar, etc.)	X	4								
b) Proyecto Docente (en plazas AYD y COD; de 0 a 4 puntos)	X	4								
PUNTUACIÓN FINAL FASE (media de los apartados valorados)	X	4								

Y en fe de todo lo cual se levanta este Acta que es suscrita por todos los presentes a las 12:00 del día de la fecha.

Fdo. D. Jesús Vicente Benajes Calvo

Fdo. D. Pedro Martí Gómez-Aldaraví

Fdo. D. Juan Antonio Monsoriu Serra

Fdo. Dña. Laura Contat Rodrigo

Fdo. D. Andrés Omar Tiseira Izaguirre

DILIGENCIA:
 D. Bernardo Tornos Martínez, como Secretario/a del Departamento de Máquinas y Motores Térmicos, doy fe de que copia de este Acta y su documentación anexa han estado expuestos en el Tablón de Anuncios de este Departamento desde 24 de julio de 2023

